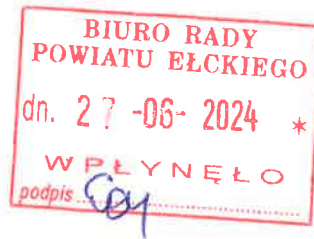




Olecko, dnia 20 czerwca 2024 r.

BAO.0311.1.2024.LK



Wg rozdzielnika

W związku z obowiązkiem wynikającym z zapisów art. 250 ust. 10 ustawy Prawo wodne (Dz.U. z 2023 r. poz. 1478 z późniejszymi zmianami) przesyłam w załączeniu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w 2023 r. przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku, Zarząd Zlewni w Augustowie, Nadzór Wodny w Olecku obejmujący swoim obszarem tereny z powiatów: oleckiego, augustowskiego, ełckiego, grajewskiego oraz fragment powiatu monieckiego i suwalskiego.

KIEROWNIK

Lucyna Kozłowska

W załączeniu:

- 1) Sprawozdanie roczne z działalności

Rozdzielnik:

1. Starosta Olecki
2. Starosta Augustowski
3. Starosta Ełcki
4. Starosta Grajewski
5. Starosta Suwalski
6. Starosta Moniecki
7. PGW WP Zarząd Zlewni w Augustowie
8. a/a.



**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

Nadzór Wodny w Olecku
ul. Wojska Polskiego 5
19-500 Olecko

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ
PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W OLECKO**

**NA OBSZARACH POWIATÓW: OLECKIEGO,
AUGUSTOWSKIEGO, EŁCKIEGO, GRAJEWSKIEGO,
SUWALSKIEGO I MONIECKIEGO
ZA ROK 2023.**

Olecko, czerwiec 2024 rok

Spis treści:

- 1. Podstawa prawna sprawozdania**
- 2. Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i krótką charakterystyką**
 - 2.1. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego**
 - 2.2. Mapa pogładowa**
 - 2.3. Wykaz jezior na terenie działania Nadzoru Wodnego w Olecku**
 - 2.4. Zestawienie rzek na terenie działania Nadzoru Wodnego w Olecku**
- 3. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego**
 - 3.1. Zakres prac z podziałem na rzeki i na gminy**
- 4. Ilość i rodzaj spraw prowadzonych przez Nadzór Wodny w Olecku**

1. Podstawa prawna sprawozdania

W związku z obowiązkiem wynikającym z zapisów art. 250 ust. 10 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2023 r. poz. 1478 z późniejszymi zmianami) przedstawiam Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023 przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Olecku, na terenie funkcjonowania Nadzoru Wodnego w Olecku, który obejmuje teren części powiatów: oleckiego, augustowskiego, ełckiego, grajewskiego oraz fragment monieckiego i suwalskiego.

Ustawa Prawo wodne, która weszła w życie 1 stycznia 2018 r. ma za zadanie dostosowanie przepisów krajowych do wymogów wynikających z dyrektyw unijnych, w tym do osiągnięcia celu Ramowej Dyrektywy Wodnej, jakim jest gospodarowanie wodami w układzie zlewniowym, a także wprowadzenie nowego systemu finansowania gospodarki wodnej opartego na zasadzie zwrotu kosztów usług wodnych. Ma to na celu poprawianie efektywności użytkowania zasobów wodnych. Realizując te cele - powołane Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie jest jedynym podmiotem zarządzającym całością zasobów wodnych. Powołane instytucje działają na poziomie dorzecza, regionu wodnego, zlewni, czyli na podziale hydrologicznym kraju, a nie układzie administracyjnym.

2. Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i krótką charakterystyką

Nadzór Wodny Olecko obejmuje teren zlewni rzeki Jegrznia (rzeki Lega) o łącznej powierzchni 869,43 km² i obejmuje swoim zasięgiem teren części powiatów: oleckiego, augustowskiego, ełckiego, grajewskiego oraz fragment powiatu suwalskiego i monieckiego.

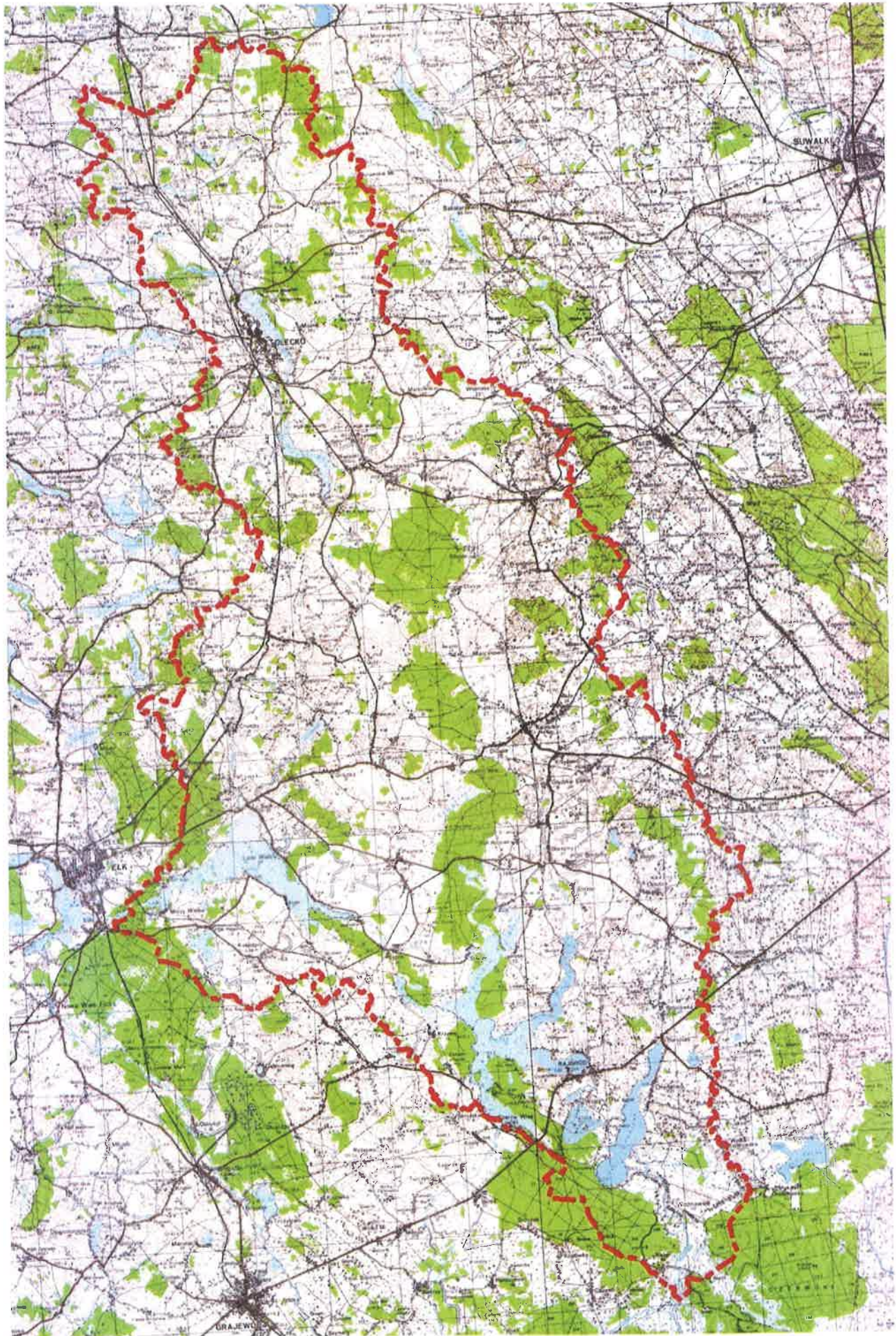
Rzeka Lega -od źródeł do jeziora Selmęt Wielki stanowi górny odcinek rzeki Jegrznia o długości 61,3 km. Rzeka Lega ma swoje źródła na terenie gminy Kowale Oleckie - wypływa z Jeziora Czarne w obrębie geod. Monety w gm. Kowale Oleckie, powiat olecki, przepływa przez Jezioro Oleckie Wielkie, Jezioro Oleckie Małe i wpada do jeziora Selmęt Wielki - z jeziora Selmęt Wielki wypływa już jako rzeka Małkiń o długości 9,95 km. Rzeka Małkiń ma ujście do Jeziora Stackiego wchodzącego w skład Jezior Rajgrodzkich, a z Jeziora Rajgrodzkiego wypływa jako rzeka Jegrznia. Rzeka Jegrznia przepływa przez jezioro Dreństwo, następnie na terenie Biebrzańskiego Parku Narodowego, w północnej jego części wody rzeki są częściowo przekierowane do kanału Woźnawiejskiego, a częściowo płyną korytem rzeki do ujścia do rzeki Ełk (na granicy powiatu grajewskiego i monieckiego). Długość rzeki Jegrznia wynosi 31.35 km, w tym 19,95 km na terenie Nadzoru Wodnego Olecko.

2.1. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Augustowie	Olecko	Olecki	Olecko
			Wieliczki
			Kowale Oleckie
		Suwalski	Raczki
		Grajewski	Rajgród
		Moniecki	Goniądz
		Augustowski	Augustów
			Bargłów Kościelny
		Ełcki	Ełk
			Kalinowo
			Prostki

2.2 Mapa pogładowa zasięgu NW Olecko

Załączona mapa do sprawozdania może być mało czytelna z uwagi na zastosowaną skalę. Przebieg granic poszczególnych jednostek Wód Polskich można sprawdzić na stronie:
https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/?gpmap=gpPDF



Na terenie administrowanym przez NW Olecko znajduje się 30 jezior o łącznej powierzchni 4 369,8 ha. Na w/w jeziorach zlokalizowano ponad 400 pomostów.

Zestawienie jezior na terenie NW Olecko

L.p.	Nazwa jeziora	Gmina	Obręb geodezyjny
1	2	3	4
1	Czarne	Kowale Oleckie	Monety
2	Golubki (Głębokie, Gołębnie)	"	Golubki
X	Razem gm. Kowale Oleckie		szt.2.
1	Kuliste	Olecko	Łęgowo
2	Łęgowo	"	Łęgowo
3	Olecko Małe	"	Lesk
4	Olecko Duże	"	Olecko 02
5	Sedranki	"	Sedranki
6	Bez nazwy	"	Olecko 01
X	Razem gm. Olecko		szt. 6.
1	Przepiórki	Kalinowo	Stożne
2	Białe	"	Romoty
3	Bez nazwy	"	Stożne
4	Gołubie	"	Gołubie
5	Błotniste	"	Romoty
6	Głębokie	"	Stacze
7	Kucze	"	Sypitki
8	Nieciecze	"	Romanowo
9	Okragłe	"	Stacze
10	Rudnik	"	Romoty
11	Stackie	"	Stacze
12	Skomętno	"	Skomętno W.
13	Żydy	"	Mazurowo
X	Razem gm. Kalinowo		szt. 13.
1	Regielskie	Ełk	Regiel
2	Selmęt Wielki	"	Mrozy Wielkie
3	Mrozy	"	Mrozy Wielkie
4	Szlam	"	Regiel
X	Razem gm. Ełk		szt. 4.
1	Krzywe	Prostki	Krzywe
x	Razem gm. Prostki		szt. 1.
1	Dreństwo	Bargłów Kościelny	Dreństwo
2	Kukowo	"	Kukowo
3	Kroszewo	"	Kroszewo
x	Razem gm. Bargłów Kościelne		szt. 3.
1	Rajgrodzkie	Rajgród	Rajgród
X	Razem gm. Rajgród		szt. 1.
X	OGÓLEM		szt. 30.

Ponadto na obszarze NW Olecko jest 16 rzek o łącznej długości 258,9 km rzek, 465 m wałów przeciwpowodziowych oraz 41 budowli piętrzących na rzekach, w tym siedem budowli hydrotechnicznych o piętrzeniu powyżej 1 m - przy trzech budowlach hydrotechnicznych działają małe elektrownie wodne (Nowy Młyn, Babki Gąseckie, Starosty).

2.3. Zestawienie rzek na terenie działania Nadzoru Wodnego

Lp.	Nazwa rzeki	Długość rzeki ogółem (km)	Gmina
1	2	3	4
1	CZARNÓWKA	17,56	Raczki, Kalinowo, Wieliczki
2	KUKOWO	7,07	Olecko,
3	LEGA	61,28	Olecko, Wieliczki, Ełk
4	MOŻANKA	18,23	Olecko
5	NIEDŹWIEDZKIE	11,85	Wieliczki
6	SŁUCZKA	21,63	Kalinowo, Bargłów K, Augustów
7	WIELICZKI	11,11	Wieliczki, Olecko
8	STRUGA REGIELSKA	9,16	Ełk
9	CZARNA OLECKA	20,45	Wieliczki, Kalinowo
10	JEGRZNIA	19,95	Rajgród, Bargłów Kościelny, Goniądz
11	KALINKA	16,30	Kalinowo
12	MAŁKIŃ	9,95	Kalinowo
13	PIETRASZKA	7,58	Kalinowo
14	PRZEPIÓRKA	11,81	Kalinowo
15	SEDRANKA	6,29	Olecko, Kowale Oleckie
16	ZGNIŁKA	8,69	Rajgród, Bargłów Kościelny
	Ogółem:	258,9 km	

3. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Olecko

Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

- a) prowadzenie Biura Obsługi Klienta (BOK) oraz biura podawczego w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
- b) prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych,
- c) prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach dotyczących zwolnienia od zakazu grodzenia nieruchomości przyległych do publicznych śródlądowych wód powierzchniowych,
- d) załatwianie skarg i wniosków,
- e) monitorowanie sytuacji na rzekach i ciekach naturalnych oraz informowanie Zarządu Zlewni o zagrożeniach w sytuacji wystąpienia ekstremalnych zjawisk hydrologicznych, prowadzenie współpracy z Centrum Operacyjnym Ochrony Przeciwpowodziowej RZGW,
- f) opiniowanie projektów technicznych dotyczących przepustów, wylotów z kanalizacji, stawów, ujęć wody, zbiorników wodnych i innych obiektów, kolizji z urządzeniami wodnymi (przejścia podziemne i naziemne przez grunty pokryte wodami płynącymi),
- g) dokonywanie okresowych przeglądów wód płynących i urządzeń wodnych na nich zlokalizowanych,
- h) udział w przygotowywaniu planu w zakresie utrzymania wód, urządzeń wodnych, usuwania szkód oraz uzyskiwania wymaganych prawem decyzji pozwalających na prowadzenie prac utrzymaniowych,
- i) dokonywanie odczytów wskazań urządzeń pomiarowych,
- j) utrzymywanie i eksploatacja urządzeń wodnych oraz cieków naturalnych będących własnością Skarbu Państwa - PGW Wody Polskie oraz nadzór nad realizacją prac wykonywanych przez firmy zewnętrzne,
- k) współpraca z jednostkami samorządowymi oraz organami odpowiedzialnymi za ochronę środowiska i gospodarkę wodną w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
- l) nadzór nad wykonywaniem obowiązków użytkowników obwodów rybackich,
- m) współpraca w akcji powodziowej i szacowaniu szkód powodziowych,
- n) administrowanie obiektami nadzoru wodnego.

3.1. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Olecko

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1.	Olecko, Wieliczki, Kowale Ol.	„Utrzymanie publicznych śródlądowych wód powierzchniowych na terenie Zarządu Zlewni w Augustowie - Nadzór Wodny w Olecku I, II i IV”	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Udrożnienie koryta rzek poprzez usuwanie zatorów, koszenie skarp i dna rzek: Czarnówka, Lega, Sedranka, Wieliczki, Niedźwiedzkie, Czarna Olecka, Kukowo; ✓ Mechaniczne odmulenie dna rzeki Możanka; ✓ Naprawa skarp przy budowli hydrotechnicznej na rzece Lega; ✓ Utrzymanie i eksploatacja urządzeń piętrzących. 	373,5 tys. zł
2.	Rajgród	„Utrzymanie publicznych śródlądowych wód powierzchniowych na terenie Zarządu Zlewni w Augustowie - Nadzór Wodny w Olecku II”	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Udrożnienie koryta rzeki Jegrznia poprzez mechaniczne wykaszanie dna, usuwanie zatorów; ✓ Koszenie skarp i dna rzeki Zgniłka oraz usuwanie zatorów; ✓ Utrzymanie i eksploatacja urządzeń hydrotechnicznych w Rajgrodzie i w msc. Czarna Wieś oraz koszenie wału przeciwpowodziowego. 	142,4 tys. zł
3.	Ełk, Kalinowo	„Utrzymanie publicznych śródlądowych wód powierzchniowych na terenie Zarządu Zlewni w Augustowie - Nadzór Wodny w Olecku I,II”	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Udrożnienie koryt rzek poprzez usuwanie zatorów, koszenie skarp, koszenie i odmulenie dna. Zadaniem objęto rzeki: Lega, Czarnówka, Czarna Olecka, Struga Regielska, Pietraszka, Przepiórka, Kalinka. ✓ Utrzymanie i eksploatacja urządzeń piętrzących. 	215,3 tys. zł
4.	Augustów, Bargłów Kościelny	„Utrzymanie publicznych śródlądowych wód powierzchniowych na terenie Zarządu Zlewni w Augustowie - Nadzór Wodny w Olecku II”	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Usuwanie zatorów koszenie skarp oraz dna rzeki Zgniłka; ✓ Utrzymanie i eksploatacja urządzeń piętrzących. ✓ Usuwanie zatorów z koryta rzeki Słuczka. 	22,5 tys. zł
5.	Raczki	„Utrzymanie publicznych śródlądowych wód powierzchniowych na terenie Zarządu Zlewni w Augustowie - Nadzór Wodny w Olecku I”	Udrożnienie koryta rzeki Czarnówka poprzez usuwanie zatorów, wykaszanie skarp i dna.	4,5 tys. zł

Z w/w danych wynika, że ogółem wykonano prace na 161,32 km rzek i wałów na wartość: 758,2 tys. zł. Na poszczególnych powiatach utrzymaniem objęto: na terenie

powiatu oleckiego - 87,85 km rzek, na terenie powiatu ełckiego – 53,63 km rzek, na terenie powiatu augustowskiego – 8,5 km, na terenie powiatu grajewskiego – 10,3 km, natomiast na terenie powiatu suwalskiego ilość prac jest niewielka z uwagi, że Nadzór Wodny Olecko obejmuje tam tylko 1,04 km rzeki Czarnówka na terenie gminy Raczki w obrębie geodezyjnym Lipówka.

W 2023 r. utrzymaniem objęto łącznie 10 budowli piętrzących, 160.85 km rzek i 465 m wałów przeciwpowodziowych. Prace obejmowały usuwanie zatorów z koryt rzek, koszenie skarp i dna cieków, w tym mechaniczne koszenia dna rzeki Jegrznia, ponadto prowadzono prace odmuleniowe na rzece Możanka oraz wykonano naprawę skarpy przy budowlu hydrotechnicznej na rzece Lega w msc. Nowy Młyn. Prace na w/w rzekach były wykonywane w miesiącach sierpień – październik przez firmy zewnętrzne wyłonione w drodze przetargu. Ponadto Nadzór Wodny w Olecku realizuje program mający na celu zwiększenie retencji wody, prowadząc piętrzenia na 10 obiektach: 4 w powiecie oleckim, 2 w powiecie ełckim, 3 w powiecie augustowskim oraz na obiekcie hydrotechnicznym w Rajgrodzie w powiecie grajewskim.

4. Ilość spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny

Podstawa prawna: Prawo wodne (Dz.U. z 2023 r. poz. 1478 z późniejszymi zmianami)

Kwartał	Zgody wodnoprawne na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 3 (w związku z art. 240 ust. 5 pkt 1)	Ilość spraw wpływających do NW (np. wnioski, skargi i inne)
I	11	84
II	31	114
III	32	75
IV	32	45
ROCZNIE	106	318

W 2023 roku do Nadzoru Wodnego Olecko doręczono 106 zgłoszeń wodnoprawnych, które po nowelizacji ustawy Prawo wodne głównie dotyczyły wykonania przydomowych oczyszczalni ścieków – w sumie odnotowano 60 zgłoszeń wykonania urządzeń wodnych służących do wprowadzania do ziemi ścieków oczyszczonych w przydomowej oczyszczalni ścieków, pozostałe zgłoszenia dotyczyły wykonania:

- 19 pomostów na jeziorach,
- 5 miejsc na kąpieliska lub wyznaczenie miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpeli;
- 10 szt. - przebudowy rowów i przepustów;
- 12 stawów.

Pracownicy Nadzoru Wodnego dokonują przeglądów budowy urządzeń wodnych w terenie, głównie pomostów na jeziorach. W 2023 r. stwierdzono 10 nieprawidłowości – większość dotyczy nielegalnych pomostów, niszczenia linii brzegowej i grodzenia linii brzegowej wód płynących. Większość nielegalnych pomostów została rozebrana, część spraw została skierowana do organów ścigania. Podejmowano sprawy interwencyjne dotyczące bieżącego utrzymania wód i urządzeń wodnych, interweniowano w przypadku naruszenia przepisów Prawa wodnego, szczególnie wynikających z art. 188 ustawy PW, tj. utrzymania urządzeń melioracyjnych. Ponadto współpracowano z innymi jednostkami w sprawach opiniowania kolizji z urządzeniami melioracyjnymi i ciekami, w przypadku planowanych i realizowanych inwestycji w regionie. Na wniosek użytkowników gruntów udzielano informacji o lokalizacji urządzeń melioracji szczegółowych wg prowadzonej ewidencji wód i urządzeń.

Funkcjonowanie jednostek PGW Wód Polskich z terytorialnym podziałem zlewniowym, który nie pokrywa się z podziałem administracyjnym przysparza klientom, ciągle niemałych trudności - pracownicy Nadzoru Wodnego w Olecku służą pomocą i swoją wiedzą, udzielając zainteresowanym pełnej informacji. Chętnie współpracujemy z jednostkami samorządu terytorialnego, jesteśmy otwarci na dialog i staramy się wypracować kompromis w trudnych tematach związanych z gospodarką wodną.

Z poważaniem - 

Kierownik Nadzoru Wodnego w Olecku